



# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Kampus 1 : Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16 B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Telp. (021) 2781 1031, 766 0607, Fax. (021) 7591 3075

Website : www.stikesfatmawati.ac.id, e-mail : stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

---

## KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

NOMOR : 005/SK/STIKes.F/I/2024

### T E N T A N G

#### DOSEN MATA KULIAH SEMESTER GENAP SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI TAHUN AKADEMIK 2023/2024

---

#### KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

##### Menimbang :

- Bahwa dalam pelaksanaan kegiatan belajar mengajar di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati perlu ditetapkan Tenaga Pengajar/Dosen Mata Kuliah sesuai dengan prasyarat yang tercantum dalam Pedoman Umum Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi.
- Bahwa penunjukan/pengangkatan Dosen Mata Kuliah tersebut pada point (a) diatas perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Ketua STIKes Fatmawati.

##### Mengingat :

- Undang-undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
- Undang-undang Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen
- Undang-undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi
- Peraturan Pemerintah Nomor 08 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia
- Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 2021 tentang Standar Nasional Pendidikan
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
- Keputusan Dirjen Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan No 12 Tahun 2021 tentang Pedoman Operasional Beban Kerja Dosen
- Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Riset dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 472/E/O/2021 tentang Izin Perubahan Bentuk Akademi Keperawatan di Jakarta menjadi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati di Jakarta yang diselenggarakan oleh Yayasan Kesehatan Fatma Sejahtera
- Surat Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT) Nomor 1046/SK/BAN-PT/Akred/PT/XII/2020 tentang Peringkat Akreditasi Perguruan Tinggi Akademi Keperawatan Fatmawati Kota Jakarta Selatan
- Surat Keputusan Lembaga Akreditasi Mandiri Pendidikan Tinggi Kesehatan (LAM-PTKes) Nomor 0705/LAM-PTKes/Akr/Dip/VIII/2022 tentang Status, Nilai, dan Peringkat Akreditasi Program Studi Diploma Tiga Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati

### MEMUTUSKAN

**Menetapkan :** Keputusan Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati tentang penunjukan Dosen Mata Kuliah Semester Genap:

- Program Studi Diploma Tiga Keperawatan
- Program Studi Sarjana Administrasi Rumah Sakit
- Program Studi Sarjana Keperawatan dan Profesi Ners

STIKes Fatmawati Tahun Akademik 2023/2024 sebagai terlampir pada surat keputusan ini

- Pertama :** Sebagai dosen yang bersangkutan wajib mentaati peraturan-peraturan yang telah ditetapkan di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati.
- Kedua :** Sebagai dosen yang bersangkutan wajib memperhatikan dan melaksanakan jadwal yang tercantum dalam Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang telah disyahkan.
- Ketiga :** Sebagai dosen yang bersangkutan berhak menerima upah/honorarium sesuai dengan peraturan yang berlaku di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati.



# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Kampus 1 : Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16 B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Telp. (021) 2781 1031, 766 0607, Fax. (021) 7591 3075

Website : [www.stikesfatmawati.ac.id](http://www.stikesfatmawati.ac.id), e-mail : [stikesfatmawati.ykfs@gmail.com](mailto:stikesfatmawati.ykfs@gmail.com)

- 
- Keempat : Semua biaya yang diakibatkan dengan adanya keputusan ini dibebankan kepada anggaran proses belajar mengajar Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati.
- Kelima : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI : JAKARTA

PADA TANGGAL : 20 JANUARI 2024

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati

Ketua

  
Ns. DWS Suarda Dewi, M. Kep., Sp.Kep.MB



# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Kampus 1 : Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Kampus 2 : Jl. Andara Raya No.16 B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Telp. (021) 2781 1031, 766 0607, Fax. (021) 7591 3075

Website : [www.stikesfatmawati.ac.id](http://www.stikesfatmawati.ac.id), e-mail : [stikesfatmawati.ykfs@gmail.com](mailto:stikesfatmawati.ykfs@gmail.com)

## LAMPIRAN 3

### SURAT KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

NOMOR : 005/SK/STIKes.F/I/2024

#### TENTANG

DOSEN MATA KULIAH SEMESTER GENAP  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI  
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama : Ns. Hemma Siti Rahayu, M.Kep  
NIK/NIDN : 20070226/0320107503  
Jabatan Akademik : Asisten Ahli

No	Mata Kuliah	Kode MK	Smt	Jlh SKS	Jlh Kelas	Total SKS
1	Manajemen <i>Patient Safety</i>	WAT 2.D02	II	1	1	1
2	Praktik Klinik Keperawatan Anak	WAT4.E10	IV	1	2	2
3	Keperawatan Gerontik	WAT 6.F02	VI	1	2	2
4	Praktik Komprehensif di Tatanan Masyarakat	WAT 6.F04	VI	0.75	2	1.5
5	Pendidikan Anti Korupsi	ARS 2.17	II	1	1	1
Total SKS						7.5

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 20 JANUARI 2024

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati

Ketua



Ns. DWS Suanse Dewir, M.Kep. Sp. Kep. MB





# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Kampus 1 : Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16 B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Telp. (021) 2781 1031, 766 0607, Fax. (021) 7591 3075

Website : [www.stikesfatmawati.ac.id](http://www.stikesfatmawati.ac.id), e-mail : [stikesfatmawati.ykfs@gmail.com](mailto:stikesfatmawati.ykfs@gmail.com)

---

## KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

NOMOR : 005/SK/STIKes.F/I/2024

### T E N T A N G

### DOSEN MATA KULIAH SEMESTER GENAP SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI TAHUN AKADEMIK 2023/2024

---

#### KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

#### Menimbang :

- Bahwa dalam pelaksanaan kegiatan belajar mengajar di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati perlu ditetapkan Tenaga Pengajar/Dosen Mata Kuliah sesuai dengan prasyarat yang tercantum dalam Pedoman Umum Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi.
- Bahwa penunjukan/pengangkatan Dosen Mata Kuliah tersebut pada point (a) diatas perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Ketua STIKes Fatmawati.

#### Mengingat :

- Undang-undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
- Undang-undang Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen
- Undang-undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi
- Peraturan Pemerintah Nomor 08 Tahun 2012 tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia
- Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 2021 tentang Standar Nasional Pendidikan
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
- Keputusan Dirjen Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan No 12 Tahun 2021 tentang Pedoman Operasional Beban Kerja Dosen
- Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Riset dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 472/E/O/2021 tentang Izin Perubahan Bentuk Akademi Keperawatan di Jakarta menjadi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati di Jakarta yang diselenggarakan oleh Yayasan Kesehatan Fatma Sejahtera
- Surat Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT) Nomor 1046/SK/BAN-PT/Akred/PT/XII/2020 tentang Peringkat Akreditasi Perguruan Tinggi Akademi Keperawatan Fatmawati Kota Jakarta Selatan
- Surat Keputusan Lembaga Akreditasi Mandiri Pendidikan Tinggi Kesehatan (LAM-PTKes) Nomor 0705/LAM-PTKes/Akr/Dip/VIII/2022 tentang Status, Nilai, dan Peringkat Akreditasi Program Studi Diploma Tiga Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati

#### MEMUTUSKAN

**Menetapkan :** Keputusan Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati tentang penunjukan Dosen Mata Kuliah Semester Genap:

- Program Studi Diploma Tiga Keperawatan
- Program Studi Sarjana Administrasi Rumah Sakit
- Program Studi Sarjana Keperawatan dan Profesi Ners

STIKes Fatmawati Tahun Akademik 2023/2024 sebagai terlampir pada surat keputusan ini

- Pertama :** Sebagai dosen yang bersangkutan wajib mentaati peraturan-peraturan yang telah ditetapkan di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati.
- Kedua :** Sebagai dosen yang bersangkutan wajib memperhatikan dan melaksanakan jadwal yang tercantum dalam Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang telah disyahkan.
- Ketiga :** Sebagai dosen yang bersangkutan berhak menerima upah/honorarium sesuai dengan peraturan yang berlaku di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati.



# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Kampus 1 : Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16 B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Telp. (021) 2781 1031, 766 0607, Fax. (021) 7591 3075

Website : [www.stikesfatmawati.ac.id](http://www.stikesfatmawati.ac.id), e-mail : [stikesfatmawati.ykfs@gmail.com](mailto:stikesfatmawati.ykfs@gmail.com)

- 
- Keempat : Semua biaya yang diakibatkan dengan adanya keputusan ini dibebankan kepada anggaran proses belajar mengajar Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati.
- Kelima : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI : JAKARTA

PADA TANGGAL : 20 JANUARI 2024

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati

Ketua

  
Ns. DWS Suarda Dewi, M. Kep., Sp.Kep.MB



# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Kampus 1 : Jl. Margasatwa (H. Beden No. 25) Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16 B Pondok Labu, Cilandak, Jakarta Selatan 12450

Telp. (021) 2781 1031, 766 0607, Fax. (021) 7591 3075

Website : [www.stikesfatmawati.ac.id](http://www.stikesfatmawati.ac.id), e-mail : [stikesfatmawati.ykfs@gmail.com](mailto:stikesfatmawati.ykfs@gmail.com)

## LAMPIRAN 11

### SURAT KEPUTUSAN KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

NOMOR : 005/SK/STIKes.F/1/2024

#### TENTANG

DOSEN MATA KULIAH SEMESTER GENAP  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI  
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Nama : Ns. Putri Mahardika, M.Kep., Sp.Kep.Mat  
NIK/NIDN : 20210244/0319068702  
Jabatan Akademik : Tenaga Pengajar

No	Mata Kuliah	Kode MK	Smt	Jlh SKS	Jlh Kelas	Total SKS
1	Manajemen <i>Patient Safety</i>	WAT 2.D02	II	1	1	1
2	Keperawatan Dasar	WAT 2.E01	II	1	1	1
3	Praktik Klinik Keperawatan Maternitas	WAT4.E08	IV	1	2	2
4	Keterampilan Dasar Keperawatan	Kep.II.03	II	1	1	1
5	Proses Keperawatan dan Berpikir Kritis	Kep.II.04	II	1	1	1
Total SKS						6

Ditandatangani di : Jakarta

Pada tanggal : 20 JANUARI 2024

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Fatmawati

Ketua



Ns. DWSC Buarse Dewi, M.Kep. Sp. Kep. MB





# **RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

**MATA KULIAH  
MANAJEMAN PASIEN SAFETY  
(KODE MATA KULIAH WAT. 2.D02)**

**TINGKAT I SEMESTER II  
TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

**PROGAM STUDI DIPLOMA TIGA KEPERAWATAN  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI  
JAKARTA**

## **VISI, MISI, TUJUAN PROGRAM STUDI**

### **A. Visi**

Menjadi program studi penyelenggara pendidikan tinggi Diploma Tiga Keperawatan yang menghasilkan lulusan perawat yang berkarakter, terampil dan unggul dalam memberikan asuhan keperawatan orthopedi.

### **B. Misi**

1. Melakukan proses pendidikan dengan strategi pembelajaran yang mengikuti perkembangan IPTEK dengan keunggulan keperawatan orthopedi untuk menghasilkan lulusan yang berkarakter.
2. Menyiapkan SDM yang memiliki kualifikasi sesuai dengan bidangnya.
3. Menyediakan sarana dan prasarana yang lengkap dalam mendukung proses pembelajaran khususnya keperawatan orthopedi.
4. Melaksanakan penelitian keperawatan berkesinambungan.
5. Melaksanakan pengabdian masyarakat dalam upaya meningkatkan derajat kesehatan.
6. Meningkatkan jejaring melalui kerjasama dengan *stakeholder* baik dalam dan luar negeri sebagai penguatan program studi.

### **C. Tujuan**


1. Menghasilkan lulusan yang berkarakter, trampil, dan unggul dalam memberikan asuhan keperawatan secara umum dan khususnya keperawatan orthopedi berdasarkan kode etik profesi.
2. Tersusunnya kurikulum berbasis kompetensi dengan unggulan keperawatan orthopedi.
3. Tersedianya sumber daya manusia yang memiliki kualifikasi sesuai dengan bidangnya.
4. Tersedianya sarana dan prasarana untuk mendukung proses pembelajaran khususnya keperawatan orthopedi.
5. Terlaksananya penelitian keperawatan berkesinambungan.
6. Terlaksananya kegiatan pengabdian masyarakat dalam upaya meningkatkan derajat kesehatan.
7. Terlaksananya peningkatan jejaring melalui kerjasama dengan *stakeholder* baik dalam dan luar negeri sebagai penguatan program studi.

### **D. Profil Lulusan**

1. Sebagai perawat yang mampu memberikan asuhan keperawatan pada individu, keluarga dan kelompok khusus di tatanan klinik dan komunitas yang memiliki keunggulan perawatan orthopedi dan memiliki kemampuan dalam memenuhi kebutuhan dasar manusia yang meliputi aspek bio, psiko,sosio, kultural dan spiritual dalam kondisi sehat, sakit serta kegawatdaruratan berdasarkan ilmu dan teknologi keperawatan dengan memegang teguh kode etik perawat dan undang-undang yang berlaku serta menjunjung tinggi nilai-nilai moral: kejujuran, kedisiplinan, kerja keras, kepedulian, dan kemandirian.



2. Sebagai perawat yang mampu memberikan pendidikan kesehatan sebagai upaya promosi dan prevensi kesehatan kepada individu, keluarga, dan kelompok khusus di tatanan klinik dan komunitas dengan menggunakan teknik promosi berbasis teknologi.
3. Sebagai perawat yang berkarakter dan mampu menggerakkan diri dan klien serta berperan aktif dalam manajemen keperawatan pada individu, keluarga, kelompok dan masyarakat sesuai tanggung jawab dan kewenangannya.
4. Sebagai perawat yang mampu melakukan penelitian melalui asuhan keperawatan berdasarkan etik dan bukti ilmiah untuk meningkatkan kualitas asuhan keperawatan sebagai implementasi belajar sepanjang hayat dengan unggulan keperawatan orthopedi.

	<div>SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI</div> <div>PROGRAM STUDI DIPLOMA KEPERAWATAN (1)</div>				
RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER					
MATA KULIAH (2)	KODE (3)	RUMPUN MATA KULIAH (4)	BOBOT (SKS) (5)	SEMESTER (6)	TGL. PENYUSUNAN (7)
Manajemen Pasien Safety	WAT. 2.D02	Wajib Umum	2 SKS Teori 1 sks Praktek 1 sks	II	
OTORISASI	Dosen Pengembang RPS (8)		PJMK (9)	Ka Prodi (10)	
	Ns. Hemma Siti Rahayu M. Kep		Ns. Hemma Siti Rahayu., M. Kep	Zahri Dari, M., Kep	
Capaian Pembelajaran	CPL Prodi Yang Dibebankan Pada MK (11)				
	CPL 02	Mampu memahami ilmu keperawatan untuk melakukan asuhan keperawatan secara profesional dengan menggunakan pendekatan proses keperawatan			
	CPL03	Mampu melakukan komunikasi terapeutik dan menguasai keterampilan dasar keperawatan untuk melakukan asuhan keperawatan kepada klien melalui kerja tim (CPL.03			
	CPL 4	Mampu memberikan pendidikan kesehatan dalam asuhan keperawatan dengan mengembangkan keterampilan komunikasi dan memanfaatkan informasi ilmiah yang terintegrasi teknologi kekinian.			
	CPL 5	Mampu memberikan asuhan keperawatan pada individu, keluarga, kelompok, dan masyarakat dengan mengutamakan keselamatan klien dan mutu pelayanan berdasarkan perkembangan ilmu dan teknologi keperawatan untuk meningkatkan kualitas asuhan keperawatan dengan memperhatikan prinsip <i>caring</i> sesuai kode etik profesi			
	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK) (12)				
	CPMK 1	Mampu melakukan kegiatan keselamatan pasien dengan menggunakan konsep dasar <i>patient safety</i>			
	CPMK 2	Mampu memahami konsep mikrobiologi dan parasitologi			
	CPMK 3	Mampu memahami konsep sterilisasi dan desinfeksi			
	CPMK 4	Mampu melakukan pencegahan dan pengendalian infeksi berdasarkan konsep <i>Hospital Infection Ascociate</i> (HIA's)			
	CPMK 5	1. Mampu menerapkan <i>management patient safety</i> dengan memperhatikan prinsip dan implementasi upaya pencegahan penularan			
	Kemampuan Akhir Tiap Tahapan Belajar (Sub-CPMK) (13)				
	Sub CPMK 1	Mampu menguasai konsep dasar <i>patient safety</i>			
	Sub CPMK 2	Mampu memahami peran perawat dalam kegiatan keselamatan pasien			
	Sub CPMK 3	Mampu menguasai konsep mikrobiologi dan parasitologi			
	Sub CPMK 4	Mampu menguasai konsep sterilisasi dan desinfeksi			
	Sub CPMK 5	Mampu menguasai konsep <i>Hospital Infection Ascociate</i> (HIA's)			
	Sub CPMK 6	Mampu menguasai konsep pencegahan dan pengendalian infeksi			
	Sub CPMK 7	Mampu menguasai konsep <i>Nursing Health</i>			
	Sub CPMK 8	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien			
	Sub CPMK 9	Mampu mempraktikkan <i>management patient safety</i> ; penerapan prinsip dan implementasi upaya pencegahan penularan			
Deskripsi Mata Kuliah (14)	Mata kuliah ini menguraikan tentang siklus hidup organisme dan infeksi nosokomial, konsep desinfeksi, konsep sterilisasi, konsep dan prinsip <i>patient safety</i> , standar keselamatan pasien, peran perawat dalam <i>patient safety</i> , dan kebijakan yang mendukung <i>patient safety</i> . Pembelajaran dirancang melalui kegiatan perkuliahan, diskusi, penugasan, dan praktikum				

	Pengalaman belajar ini dilakukan melalui kegiatan perkuliahan, diskusi, penugasan, dan praktikum.
<b>Bahan Kajian (15)</b>	Mata kuliah ini membahas topik: <ol style="list-style-type: none"><li>1. Konsep dasar patient safety</li><li>2. Peran perawat dalam kegiaran keselamatan pasien</li><li>3. Konsep mikrobiologi dan parasitology</li><li>4. Konsep sterilisasi dan disinfektan</li><li>5. Konsep pencegahan dan pengendalian infeksi</li><li>6. Nursing health</li><li>7. Konsep 6 sasaran keselamatan pasien</li><li>8. Praktek manajemen pasien safety</li></ol>
<b>Bobot Penilaian (16)</b>	
<b>Referensi (17)</b>	<p><b>Utama:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Kementrian Kesehatan RI. (2011). <i>Peraturan Menti Kesehatan RI</i> No. 1691/Menkes/PER/VIII/2011 tentang Keselamatan Pasien RS.</li><li>2. Kozier. (2010) <i>Fundamental Keperawatan</i>. Alih Bahasa Karyuni. Editor Widiarti Jakarta: EGC</li><li>3. Vincent, C. 2011 <i>Essensial Patient Safety</i>, WHO</li></ol> <p><b>Pendukung:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>4. Aditama, TY, Hastuti T, 2002, <i>Health Induatrial higienne safety medicine industrial works environment</i>, Jakarta: Universitas Indonesia</li><li>5. Dealatol, A.M. (1992). <i>Microbiology in Health Diseases</i>. Philadelphia: Lea and Febiger</li><li>6. Dwijosaputro, D. (2005). <i>Dasar-Dasar Mikrobiologi</i>. Jakarta: Djambatan.</li><li>7. Fied's. (1990). <i>Virology: second edition</i>. Philladelphia: JB Lippincott Co</li><li>8. J.B Herington F.S Gill, 2005 Buku Saku Kesehatan (terjemahan, edisi 3. Jakarta: EGC</li><li>9. Kementrian Kesehatan RI. (2011) <i>Communicable Diseases, Health Services Hospital</i>. Cetakan ketiga, 2011.</li><li>10. Padoli. (2016). <i>Mikrobiologi dan Parasitologi Keperawatan</i>. Jakarta: Kemenkes</li><li>11. Retnaningrum, E., Darmasiwi, S., dan Siregar, A. R. (2017). <i>Bahan Ajar Mikrobiologi</i>. Yogyakarta: 2017.</li><li>12. RSUP Fatmawati. (2013). <i>Buku Saku Panduan JCI</i></li></ol>
<b>Dosen Pengampu (Tim Pengajar) (18)</b>	Ns. Hemma siti Rahayu, M. Kep Ns. Putri Mahardika, M. Kep., Sp. Kep Mat Ns. Ani Mulyani, S. Kep
<b>Mata Kuliah Prasyarat (19)</b>	Telah lulus Ilmu Biomedik

### **SYARAT MENGIKUTI UJIAN (UTS & UAS)**

1. Apabila kehadiran 85%, mahasiswa diperbolehkan mengikuti ujian (1 % ketidakhadirannya harus dengan alasan yang dapat dipertanggungjawabkan yaitu sakit dengan dibuktikan surat keterangan sakit dari dokter dan ijin dengan dibuktikan surat ijin dari orang tua/wali).
2. Apabila kehadiran 75%-84%, mahasiswa diperbolehkan mengikuti ujian dengan persyaratan membuat makalah sebanyak topik yang tidak diikuti dan diresponsi oleh PJMK. Apabila telah lulus responsi maka mahasiswa tersebut dapat mengikuti ujian susulan.
3. Apabila kehadiran kurang dari 75 %, maka mahasiswa tidak diperkenankan mengikuti ujian. Ujian dapat dilakukan oleh mahasiswa tersebut dengan melakukan remedial dan dikenakan biaya khusus bagi mahasiswa yang ketidakhadirannya karena sakit. Bagi mahasiswa yang ketidakhadirannya karena ijin atau alpa akan diberikan sanksi sesuai aturan yang berlaku di STIKes Fatmawati



**JADWAL PEMBELAJARAN MATA KULIAH MANAJEMEN PASIEN SAFETY**  
**MAHASISWA PRODI DIPLOMA TIGA KEPERAWATAN STIKes FATMAWATI**  
**TINGKAT I SEMESTER II TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

Prtm (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Refe rensi (31)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1	28 Feb 2023 08.00- 11.40	Mampu menguasai konsep dasar <i>patient safety</i>	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan konsep dasar pasien safety, Langkah pelaksanaan pasien safety, monitoring dan evaluasi pasien safety	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu menjelaskan dengan benar konsep dasar pasien safety  Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: kuliah  Metode: ceramah diskusi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep pasien <i>safety</i></li> <li>2. Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa)</li> <li>3. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif)</li> <li>4. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic</li> </ol>	Konsep dasar Patient Safety <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengertian patient Safety</li> <li>2. Prinsip patient safety</li> <li>3. Komponen patient safety</li> <li>4. Sasaran patient safety</li> <li>5. Standar keselamatan pasien</li> <li>6. Langkah pelaksanaan patient safety</li> <li>7. Criteria monitoring dan evaluasi patient safety</li> <li>8. Komunikasi antar anggota team</li> <li>9. Kebijakan yang mendukung patient safety</li> </ol>	HSR	5%	1.2.1 2

Prtm (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Referensi (31)
								10. Monitoring dan evaluasi pasien safety			
	2	Rabu, 6 Mar 2024  08.00-.09.40	Mampu memahami peran perawat dalam kegiatan pasien safety	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan peran perawat dalam kegiatan pasien safety	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu menjelaskan dengan benar peran perawat dalam kegiatan pasien safety  Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: kuliah  Metode: ceramah diskusi	1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang peran perawat dalam kegiatan pasien <i>safety</i> 2. Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) 3. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 4. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic	Peran Perawat dalam kegiatan keselamatan pasien safety: 1. Pengkajian 2. Diagnosa 3. Intervensi 4. Implementasi 5. Evaluasi	HSR	5 %	2.3
2	3	Rabu, 6 Mar 2024 09.40- 11.20	Mampu menguasai konsep mikrobiologi dan parasitologi	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan Infeksi nosocomial	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu menjelaskan dengan benar infeksi nosocomial  Bentuk penilaian: Raport	Bentuk: kuliah  Metode: ceramah diskusi	1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang infeksi nosocomial 2. Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa)	Infeksi Nosokomial 1. Jenis organism parasit 2. Kembang biak mikroorganisme 3. Proses penularan penyakit 4. Proses infeksi nosokomial	HSR	5 %	5.6.1 0

Prtm (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Referensi (31)
					paper/resume, MCQ		5. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 6. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic	5. Manajemen infeksi nosokomial			
	4	Rabu, 13 Mar 2024 08.00-.09.40	Mampu menguasai konsep sterilisasi dan desinfeksi	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan konsep sterilisasi dan desinfeksi	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu menjelaskan dengan benar konsep sterilisasi dan desinfeksi  Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: kuliah  Metode: ceramah diskusi	1.Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep sterilisasi dan desinfeksi 2.Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) 3.Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 4.Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic	Konsep dasar sterilisasi dan desinfeksi 1. Pengertian 2. Prinsip 3. Langkah 4. monitoring dan evaluasi 5. Monitoring dan evaluasi	AM	5 %	
3	5	Rabu, 13 Mar 2024 09.40- 12.10	Mampu menguasai konsep sterilisasi dan desinfeksi	Praktikum: Sterilisasi dan Desinfeksi	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu melakukan Cara melakukan disinfeksi	Bentuk: Praktikum  Metode pembelajaran:	1. Mahasiswa diberikan penugasan individu secara mandiri untuk memperlajari tindakan cara melakukan	1. Prosedur a. Melakukan sterilisasi b. Melakukan desinfeksi	AM	10 %	

Prtm (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Refe rensi (31)
					Cara melakukan sterilisasi  Bentuk penilaian Format penilaian pratikum / SOP	demonstrasi dan redemonstrasi	disinfeksi dan sterilisasi  2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan  3. Mahasiswa melakukan redemontrasi dan dosen memberikan masukan				
4	6	20 Maret 2024 08.00-.09.40	Mampu menguasai konsep <i>Nursing Health</i>	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan konsep <i>Nursing Health</i>	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu menjelaskan dengan benar konsep <i>Nursing Health</i>  Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: kuliah  Metode: ceramah diskusi	1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep <i>Nursing Health</i> 2. Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) 3. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 4. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic	Nursing Health 1. Body alignment 2. Nutrisi 3. Istirahat	PM	5 %	



Prtm (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Referensi (31)
	7	20 Maret 2024 09.40- 12.10	Mampu menguasai konsep <i>Nursing Health</i>	Pratikum nursing Health: prinsip dan implementasi body alignment yang benar praktek mengangkat, dan memindahkan pasien dengan benar	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu melakukan mengangkat, memindahkan pasien dengan benar  Bentuk penilaian Format penilaian pratikum / SOP	Bentuk: Pratikum mengangkat, dan memindahkan pasien dengan benar  Metode pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	<ol style="list-style-type: none"> <li>Mahasiswa diberikan penugasan individu secara mandiri untuk memperelajari tindakan mengangkat, dan memindahkan pasien</li> <li>Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan</li> <li>Mahasiswa melakukan redemontrasi dan dosen memberikan masukan</li> </ol>	Prosedur mengangkat, dan memindahkan pasien dengan benar	PM	10 %	
5	8	27 Maret 2024 08.00-09.40	Menguasai konsep <i>Hospital Infection Asosiate (HIA'S)</i>	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan konsep <i>Hospital Infection Asosiate (HIA'S)</i>	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu memahami konsep <i>Hospital Infection Asosiate (HIA'S)</i> menjelaskan dengan benar  Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: kuliah  Metode: ceramah diskusi	<ol style="list-style-type: none"> <li>Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep <i>Hospital Infection Asosiate (HIA'S)</i></li> <li>Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa)</li> <li>Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif)</li> <li>Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen</li> </ol>	Hospital Infektion Asosiate (HIA'S) <ol style="list-style-type: none"> <li>pengertian</li> <li>penyebab terjadinya HIA'S</li> <li>Faktor predisposisi</li> <li>Macam-macam HIA'S</li> <li>Pencegahan HIA'S</li> <li>Terapi HIA' S</li> </ol>	AM	5%	

[illegible]

Prtm (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Referensi (31)
7	10	24 April 2024 08.00-09.40	Mampu menguasai konsep Kewaspadaan Isolasi	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan konsep: a. Kewaspadaan Isolasi b. Penerapan prinsip c. Implementasi upaya pencegahan penularan	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu memahami konsep a. Kewaspadaan Isolasi b. Penerapan prinsip c. Implementasi upaya pencegahan penularan  Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: kuliah  Metode: ceramah diskusi	1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Kewaspadaan Isolasi, penerapan prinsip seta implementasi upaya pencegahan penularan 2. Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) 3. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 4. 4. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic	Konsep a. Pengertian Kewaspadaan Isolasi b. Tujuan c. Sasaran d. Penerapan prinsip e. Tindakan upaya pencegahan penularan sesuai standar	AM	5%	





Prtm (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Referensi (31)
9	12	24 April 2024 09.40-12.10	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien (SKP 1)	Pratikum nursing Identifikasi Pasien dengan Benar	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu melakukan Identifikasi Pasien dengan Benar  Bentuk penilaian Format penilaian pratikum / SOP	Bentuk: Praktikum Identifikasi Pasien dengan Benar  Metode pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa diberikan penugasan individu secara mandiri untuk memperelajari tindakan melakukan identifikasi pasien dengan benar</li> <li>2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan</li> <li>3. Mahasiswa melakukan redemontrasi dan dosen memberikan masukan</li> </ol>	Prosedur Identifikasi Pasien dengan Benar	HSR	5%	
10	13	Rabu, 3 Mei 2024 08.00-09.40	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien (SKP 2)	Ketepatan mahasiswa dalam menjelaskan Sasaran Keselamatan Pasien 2 (SKP 2) Komunikasi Efektif	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu memahami konsep Sasaran Keselamatan Pasien 2 (SKP 2) Komunikasi Efketif  Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: kuliah  Metode: ceramah diskusi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Sasaran Keselamatan Pasien 2(SKP 2) <b>komunikasi yang efektif</b></li> <li>2. Mahasiswa membuat resumme dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa)</li> <li>3. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif)</li> <li>4. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sasaran Keselamatan Pasien 2 (SKP 2) melakukan komunikasi efektif dengan Benar</li> <li>2. Pengertian melakukan komunikasi efektif</li> <li>3. Tujuan melakukan komunikasi efektif</li> <li>4. Prinsip melakukan komunikasiefektif</li> </ol>	PM	5 %	

Prtn (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Referensi (31)
							untuk mendapatkan informasi yang holistic	5. Langkah-langkah komunikasi efektif 6. Komunikasi efektif menggunakan SBAR			
11	14	Rabu, 3 Mei 2024 09.40-12.10	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien (SKP 2)	Pratikum nursing Komunikasi efektif	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu melakukan komunikasi efektif  Bentuk penilaian Format penilaian pratikum / SOP	Bentuk: Praktikum komunikasi efektif  Metode pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	1. Mahasiswa diberikan penugasan individu secara mandiri untuk mempelajari tindakan melakukan komunikasi efektif pada pasien 2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan 3. Mahasiswa melakukan redemontrasi dan dosen memberikan masukan	Prosedur Komunikasi efektif	PM	5%	
12	15	Rabu, 08 Mei 2024 08.00-09.40	Mampu menguasai konsep dasar patient safety	Ketepatan mahasiswa dalam memahami manajemen resiko	Mahasiswa mampu memahami konsep Manajemen resiko	Bentuk: kuliah  Metode: ceramah diskusi	1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi manajemen resiko pasien safety 2. Mahasiswa membuat resumme dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa)	Konsep manajemen resiko 1. Pengertian 2. Tujuan pelaksanaan manajemen resiko 3. Proses manajemen resiko di RS	AM	5 %	

Prtm (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Referensi (31)
							3. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 4. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic	4. Analisis Matrik Grading Resiko			
13	15	Rabu, 8 Mei 2024 09.40 – 12.10	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien (SKP 3)	Ketepatan mahasiswa dalam mengidentifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat <i>high Alert</i>	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu memahami konsep Sasaran keselamatan pasien dalam mengidentifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat high Alert  Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: kuliah  Metode: ceramah diskusi	Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Sasaran Keselamatan pasien dalam mengidentifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat <i>high Alert</i> 1. Mahasiswa membuat resumme dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) 2. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 3. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen	1. Sasaran Keselamatan Pasien 3 (SKP 3) melakukan identifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat <i>high alert</i> 2. Pengertian 3. Tujuan 4. Prinsip dalam melakukan penggunaan obat-bat high alert 5. Langkah-langkah dalam identifikasi pemerian obat high alert	PM	5 %	

Prtm (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Referensi (31)
							untuk mendapatkan informasi yang holistic				
14	16	15 Mei 2024 08.00 – 09.40	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien (SKP 3)	Pratikum nursing mengidentifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat high Alert	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu melakukan mengidentifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat high Alert  Bentuk penilaian Format penilaian pratikum / SOP	Bentuk: Praktikum mengidentifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat high Alert  Metode pembelajaran: demonstrasi dan redemonstrasi	1. Mahasiswa diberikan penugasan individu secara mandiri untuk memperlajari tindakan 2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan mengidentifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat high Alert 3. Mahasiswa melakukan redemontrasi dan dosen memberikan masukan	Prosedur mengidentifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat high Alert	PM	5%	
15	17	15 Mei 2024 09.40 – 12.10	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien (SKP 4)	a. Ketepatan mahasiswa dalam menerapkan Sasaran Keselamatan Pasien 4 (SKP 4) Memastikan tepat lokasi, tepat-prosedur, tepat-pasien operasi.  b. Ketepatan mahasiswa dalam menerapkan Sasan keselamatan pasien (SKP) 5	Kriteria penilaian a. Mahasiswa mampu a. memastikan lokasi, tepat-prosedur, tepat-pasien operasi. b. Menerapkan keselamatan pasien mengurangi resiko terkait pelayanan Kesehatan	Bentuk: kuliah: Metode: ceramah diskusi dan	Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Sasaran Keselamatan pasien dalam menerapkan Sasaran Keselamatan Pasien 4 (SKP 4) Memastikan tepat lokasi, tepat-prosedur, tepat-pasien operasi dan menerapkan sasaran keselamatan pasien mengurangi resiko terkait pelayanan 1. Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa)	Sasaran Keselamatan Pasien 4 (SKP 4) Memastikan tepat lokasi, tepat-prosedur, tepat-pasien operasi.serta menerapkan sasaran keselamatan pasien (SKP) 5 mengurangi resiko terkait pelayanan Kesehatan a. Pengertian b. Tujuan c. Langkah-langkah dalam identifikasi dan memastikan tepat	HSR	5%	



Prtm (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Refe rensi (31)
				mengurangi resiko terkait pelayanan Kesehatan			2. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 3. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen	lokasi, tepat prosedur, tepat pasien operasi d. Langkah-langkah mengurangi resiko pelayan Kesehatan			
16	18	Rabu , 22 Mei 2024 08.00-10.40	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien (SKP 4 dan 5)	1. Ketepatan mahasiswa dalam menerapkan Sasaran Keselamatan Pasien 4 (SKP 4) 2. Memastikan tepat lokasi, tepat-prosedur, tepat-pasien operasi. 3. Ketepatan mahasiswa dalam menerapkan 4. Sasan keselamatan pasien (SKP) 5 mengurangi resiko terkait pelayanan Kesehatan	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu a. a. memastikan lokasi, tepat-prosedur, tepat-pasien operasi. b. Menerapkan keselamatan pasien mengurangi resiko terkait pelayanan Kesehatan	Bentuk: pratikum	1. Mahasiswa diberikan penugasan individu secara mandiri untuk memperlajari tindakan 2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan mengidentifikasi dan meningkatkan kewaspadaan obat high Alert 3. Mahasiswa melakukan redemontrasi dan dosen memberikan masukan	Melakukan Prosedur a. Memastikan tepat lokasi, tepat-prosedur, tepat-pasien operasi. b. Ketepatan mahasiswa dalam menerapkan c. Sasan keselamatan pasien (SKP) 4 dan 5 mengurangi resiko terkait pelayanan Kesehatan	HSR	5%	




Prtm (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Referensi (31)
17	19	Rabu , 22 Mei 2024 11.00- 13.30	Mampu menguasai konsep 6 sasaran keselamatan pasien (SKP 6)	Ketepatan mahasiswa dalam menerapkan Sasaran Keselamatan Pasien 6 (SKP) pencegahan resiko jatuh	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu mematikan resiko jatuh	Bentuk: kuliah: Metode: ceramah diskusi dan	a. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang Sasaran Keselamatan pasien dalam menerapkan Sasaran Keselamatan Pasien (SKP) 6 pencegahan resiko jatuh b. Memastikan mahasiswa membuat dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) c. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami dengan dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) d. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen	Sasaran Keselamatan Pasien 6 (SKP) pencegahan resiko jatuh e. Pengertian f. Tujuan g. Langkah-langkah pencegahan resiko jatuh	PM	55%	

Prtm (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Referensi (31)
18	20	29 Mei 2024 08.00-12.10	Mahasiswa mampu mempraktekan manajemen pasien safety: penerapan prinsip dan implementasi upaya pencegahan penularan	Praktik penggunaan APD Menggunakan dan melepas APD 1. Level 1 2. Level 2 3. Level 3	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu Menggunakan dan melepas APD 1. Level 1 2. Level 2 3. Level 3	Bentuk: pratikum	1. Mahasiswa diberikan penugasan individu secara mandiri untuk memperelajari tindakan menggunakan dan melepas APD 2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan menggunakan dan melepas APD 3. Mahasiswa melakukan redemontrasi dan dosen memberikan masukan	prosedur penggunaan dan melepas APD: Level 1 Level 2 Level 3	PM	15 %	
19	21	05 Juni 2024 08.00-12.10	Mahasiswa mampu mempraktekan manajemen pasien safety: penerapan prinsip dan implementasi upaya pencegahan penularan	Praktik cuci tangan/handrub, cuci tangan steril	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu Melakukan cuci tangan: a. Handsrub b. Steril	Bentuk: pratikum	Mahasiswa diberikan 1. penugasan individu secara mandiri untuk memperelajari tindakan melakukan cuci tangan menggunakan handscrub dan cuci tangan steril 2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan simulasi tindakan 3. Mahasiswa melakukan redemontrasi dan dosen memberikan masukan	Prosedur cuci tangan menggunakan handscrub dan cuci tangan steril	HSR	15%	

Prtm (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Referensi (31)
20	22	Rabu 12 juni 2024 08.00 – 11.00	Mahasiswa mampu mempraktekan manageman pasien safety: penerapan prinsip dan implementasi upaya pencegahan penularan	Praktek managemant pasien safety: cara bekerja di ruang Isolasi	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu bekerja di ruang isolasi	Bentuk: pratikum	Mahasiswa diberikan <ol style="list-style-type: none"><li>1. penugasan individu secara mandiri untuk memperlajari tindakan dan mampu bekerja di ruang isolasi</li><li>2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan tindakan</li><li>3. Mahasiswa melakukan demonstrasi dan dosen memberikan masukan</li></ol>	Prosedur bekerja di ruang Isolasi	PM	10%	
	23	Rabu, 12 Juni 2024 11.30 – 15.00	Mahasiswa mampu mempraktekan manageman pasien safety: penerapan prinsip dan implementasi upaya pencegahan penularan	Praktek managemant pasien safety: Pencegahan infeksi: Etika Batuk Membuang sputum	Kriteria penilaian Mahasiswa mampu melakukan pencegahan infeksi: Etika batuk Membuang sputum	Bentuk: pratikum	Mahasiswa diberikan <ol style="list-style-type: none"><li>1. penugasan individu secara mandiri untuk memperlajari tindakan dan mampu melakukan pencegahan infeksi: etika batuk, membuang sputum</li><li>2. Mahasiswa memperhatikan dosen melakukan tindakan</li><li>3. Mahasiswa melakukan demonstrasi dan dosen memberikan masukan</li></ol>	Prosedur Pencegahan infeksi: Etika Batuk Membuang sputum	HSR	5 %	

Prtn (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Referensi (31)
21	24		Mampu menguasai konsep mikrobiologi dan parasitologi	Ketepatan mahasiwa dalam memahami	<p>Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu memahami konsep Konsep Mikrobiologi dan Parasitologi</p> <p>Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ</p>	<p>Bentuk: seminar Metode: ceramah diskusi</p> <p><b>Kelompok A: Virus</b> <b>Kelompok B: Bakteri</b> <b>Kelompok C: Jamur</b> <b>Kelompok D: Protozoa</b></p>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep mikrobiologi dan Parasitologi</li><li>2. Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa)</li><li>3. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami demgam dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif)</li><li>4. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic</li></ol>	<p>konsep Mikrobiologi Parasitologi</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Jenis mikro-organisme/parasit yang sering menyebabkan penyakit pada manusia</li><li>2. Siklus hidup mikro-organisme/parasit</li><li>3. Cara berkembang biak mikro-organisme/parasit</li><li>4. Cara penularan mikro-organisme/parasit</li></ol>	HSR	5%	

Prtm (20)	Sesi (21)	Waktu (22)	Kemampuan Akhir yang Direncanakan (Sub CPMK) (23)	Indikator (24)	Kriteria dan Bentuk Penilaian (25)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (26)	Pengalaman Belajar dalam Bentuk Tugas Mahasiswa (27)	Materi pembelajaran/Bahan Kajian (28)	Dosen (29)	Bobot Penilaian (%) (30)	Referensi (31)
	25		Mampu menguasai konsep mikrobiologi dan parasitologi	Ketepatan mahasiwa dalam memahami	Kriteria penilaian: Mahasiswa mampu memahami konsep Konsep Mikrobiologi dan Parasitologi  Bentuk penilaian: Raport paper/resume, MCQ	Bentuk: seminar Metode: ceramah diskusi <b>Kelompok E</b> <b>Virus</b> <b>Kelompok F</b> <b>Bakteri</b> <b>Kelompok G</b> <b>Jamur</b> <b>Kelompok H</b> <b>Protozoa</b>	1. Mahasiswa diberikan penugasan untuk mencari dan membaca dari referensi tentang konsep mikrobiologi dan Parasitologi 2. Mahasiswa membuat resume dan memahami materi yang sudah dibaca (pembelajaran berpusat pada mahasiswa) 3. Mahasiswa mengikuti kuliah dan mendiskusikan topik yang belum dipahami demgam dosen saat perkuliahan (memberikan pengalaman belajar interaktif) 4. Mahasiswa menyimpulkan hasil diskusi dengan dosen untuk mendapatkan informasi yang holistic	konsep Mikrobiologi Parasitologi 1. Jenis mikro-organisme/parasit yang sering menyebabkan penyakit pada manusia 2. Siklus hidup mikro-organisme/parasit 3. Cara berkembang biak mikro-organisme/parasit 4. Cara penularan mikro-organisme/parasit	PM	5%	

<p>Mengetahui, Ketua Program Studi Diploma Tiga Keperawatan</p> <div></div> <p>Zahri, M. Kep</p>	<p>Jakarta, Februari 2024 Penanggung Jawab Mata Kuliah</p> <div></div> <p>Ns. Hemma Siti Rahayu, M. Kep</p>
--	--



**PENJELASAN TUGAS MAHASISWA**

MATA KULIAH : Manajemen Patient Safety

SEMESTER : II SKS : 2 SKS

MINGGU KE : IV Tugas Ke : I (satu)

1.	Tujuan Tugas	:	Mahasiswa mampu menjelaskan tentang mikrobiologi dan parasitologi
2.	Uraian Tugas	:	
	a. Objek Garapan	:	Siklus hidup, perkembangbiakan, dan penularan
	b. Yang harus dikerjakan dan batasan-batasan	:	Mahasiswa melakukan kajian literatur (jurnal dan teksbook). Mahasiswa melakukan analisis terhadap siklus hidup, perkembangbiakan, dan penularan bakteri, virus, parasit, ektoparasit dan jamur
	c. Metode/cara pengerjaan, acuan yang digunakan	:	Tugas dikerjakan secara berkelompok (1 kelas dibagi menjadi 8 kelompok)  1. Kelompok 1: Virus 2. Kelompok 2: Bakteri 3. Kelompok 3: Jamur 4. Kelompok 4: Protozoa 5. Kelompok 5: Cacing 6. Kelompok 6: Ektoparasit 7. Kelompok 7: Plasmodium 8. Kelompok 8: Toxoplasma
	d. Deskripsi Luaran Tugas yang dihasilkan/dikerjakan	:	1. Laporan tugas dengan minimum 5 halaman maksimal 10 halaman. Laporan dalam bentuk Makalah yang berisi teori disertai daftar pustaka. Diketik 1,5 spasi menggunakan font Times New Roman ukuran 12 di atas kertas A4. 2. Struktur penulisan berturut-turut: 1) Cover dengan judul tulisan, Logo STIKES Fatmawati, Nama Penulis dan NIM, Nama Institusi dan tahun penulisan; 2) Isi makalah; 3) Daftar Pustaka 3. Susunan Makalah / isi makalah: a. Bab 1: pendahuluan: 1) latar belakang 2) Tujuan penulisan 3) Metoda Penulisan b. Bab II: Tinjauan Pustaka 1) Pengertian 2) Siklus hidup 3) Jenis-jenis / klasifikasi 4) Cara berkembang biak 5) Cara penularan 6) Jenis penyakit yang ditimbulkan c. Bab III Penutup 1) Kesimpulan 2) Saran Lampiran: Daftar Pustaka
3.	Kriteria dan bobot penilaian	:	

	a. Kesesuaian tulisan dengan format tugas	:	20%
	b. Tinjauan Pustaka yang digunakan, dan relevansi dengan tujuan tugas	:	60%
	c. Cara penulisan daftar pustaka	:	20%

**PENJELASAN TUGAS MAHASISWA**

MATA KULIAH : Manajemen Patient Safety

SEMESTER : II SKS : 2 SKS

MINGGU KE : VII Tugas Ke : II (dua)

1.	Tujuan Tugas	:	Mahasiswa mampu menjelaskan tentang mikrobiologi dan parasitologi
2.	Uraian Tugas	:	
	a. Objek Garapan	:	Membuat poster terkait cara mencegah penularan infeksi
	b. Yang harus dikerjakan dan batasan-batasan	:	Mahasiswa melakukan pencarian sumber /materi dari jurnal dan teksbook.
	c. Metode/cara pengerjaan, acuan yang digunakan	:	Tugas dikerjakan secara berkelompok (1 kelas dibagi menjadi 8 kelompok)  Kelompok 1: Etika Batuk Kelompok 2: Cara mencuci tangan dengan sabun & handsanitaizer Kelompok 3: Cara memakai masker dengan benar Kelompok 4: Meningkatkan imum tubuh Kelompok 5: Pencegahan Resiko Jatuh Kelompok 6: Pemberian obat dengan benar Kelompok 7: Waspada penularan HIV & Aids Kelompok 8: Cara menggunakan APD Level 1
	d. Deskripsi Luaran Tugas yang dihasilkan/dikerjakan	:	Poster
3.	Kriteria dan bobot penilaian	:	
	a. Kesesuaian tulisan dengan format tugas	:	20%
	b. Tinjauan Pustaka yang digunakan, dan relevansi dengan tujuan tugas	:	60%
	c. Cara penulisan daftar pustaka	:	20%





SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Kampus 1 : Jalan Margasatwa (H.Beden 25) Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450

Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16B Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450

Website : stikesfatmawati.ac.id / e-mail :stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

Telepon :021-7660607, 021-2781 1031

JURNAL PERKULIAHAN  
D3 KEPERAWATAN 2023 GENAP

MATA KULIAH : Manajemen Patient Safety  
NAMA DOSEN : Ns. PUTRI MAHARDIKA, M.Kep., Sp.Kep.Mat  
Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep  
KREDIT/SKS : 2 SKS  
KELAS : D3-1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Kamis, 29 Februari 2024	08:00	1130	205	Selesai		Kontrak Program Konsep dasar manajemen pasien safety : pengertian, prinsip komponen, sasaran, standar, monitoring dan evaluasi manajemen pasien safety (HSR)	(0 / 47)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
2	Kamis, 7 Maret 2024	08:00	10.00	205	Selesai		Infeksi Nasokomial: Pengertian, Penyebab, Cara penularan, Pencegahan , dampak (HSR)	(45 / 47)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
3	Sabtu, 16 Maret 2024	07.30	09.50	205	Selesai		Peran perawat dalam manajemen pasien safety (HSR)	(47 / 47)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
4	Rabu, 20 Maret 2024	08:00	10.30	205	Selesai		Ideintifikasi pasien/ SKP 1: Pengertian, manfaat, langkah-langkah melakukan identifikasi pasien (HSR)	(43 / 47)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
8	Rabu, 27 Maret 2024	14.00	16.40	205	Selesai		Konsep sterilisasi dan Disinfeksi (AM)	(0 / 47)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
7	Rabu, 3 April 2024	14.00	15.40	205	Selesai		Konsep Hospital Infektion /HIAS (AM)	(0 / 47)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
9	Rabu, 3 April 2024	16.00	17.40	205	Selesai		Konsep Pencegahan dan Pengendalian Infeksi (AM)	(0 / 47)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
5	Senin, 22 April 2024	11:00	12:40	205	Selesai		Konsep nursing health (PM)	(47 / 47)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Kampus 1 : Jalan Margasatwa (H.Beden 25) Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450  
Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16B Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450  
Website : stikesfatmawati.ac.id / e-mail :stikesfatmawati.ykfs@gmail.com  
Telepon :021-7660607, 021-2781 1031

JURNAL PERKULIAHAN  
D3 KEPERAWATAN 2023 GENAP

MATA KULIAH : Manajemen Patient Safety  
NAMA DOSEN : Ns. PUTRI MAHARDIKA, M.Kep., Sp.Kep.Mat  
Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep  
KREDIT/SKS : 2 SKS  
KELAS : D3-1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
10	Sabtu, 27 April 2024	08:00	9.40	205	Selesai		Kewaspadaan Isolasi pada manajemen pasien safety (AM)	(0 / 47)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
11	Sabtu, 27 April 2024	10.00	13.30	205	Selesai		Pratikum penerapan sterilisasi dan Desinfeksi (AM)	(0 / 47)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
13	Selasa, 7 Mei 2024	13:00	16:00	205	Selesai		Praktikum nursing health (PM)	(47 / 47)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
12	Rabu, 8 Mei 2024	08:00	10.40	205	Selesai		Praktikum SKP 1 (Benar Identifikasi Pasien) / (HSR)	(47 / 47)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
14	Rabu, 15 Mei 2024	10:30	12:10	205	Selesai		Konsep Standar Keselamatan Pasien (SKP 2- Komunikasi Efektif) (PM)	(45 / 47)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
15	Rabu, 15 Mei 2024	13:00	15:50	205	Selesai		Praktikum SKP-2 Komunikasi Efektif (SBAR dan TBaK) (PM)	(45 / 47)	Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep	
16	Rabu, 22 Mei 2024	08:20	09:50	205	Selesai	Teori SKP-3 kewaspadaan obat (PM)	Teori SKP-3 kewaspadaan obat (PM)	(47 / 47)	Ns. PUTRI MAHARDIKA, M.Kep., Sp.Kep.Mat	

Jakarta, 23 Agustus 2024  
Ketua Prodi D3 Keperawatan

  
ZAHRI DARNI, S.Kp., M.Kep  
NIDN 0302107504





# SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI

Kampus 1 : Jalan Margasatwa (H.Beden 25) Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450

Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16B Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450

Website : stikesfatmawati.ac.id / e-mail : stikesfatmawati.ykfs@gmail.com

Telepon : 021-7660607, 021-2781 1031

## LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA

### D3 KEPERAWATAN

#### 2023 GENAP

Mata kuliah : Manajemen Patient Safety  
Dosen Pengajar : Ns. PUTRI MAHARDIKA, M.Kep., Sp.Kep.Mat  
Ns. HEMMA SITI RAHAYU, M.Kep

Nama Kelas : D3-1

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
Peserta Reguler								
1	2301001	MUHAMMAD JIMLY AHANNSA	15		9			60
2	2301002	PUTRI RAHMADANTY	15		8		1	53.33
3	2301003	DEVYNA PRAMESTI	15		9			60
4	2301004	RIZNA EKA WULANSARI	15		9			60
5	2301005	ARIEL RIZQI HAPIDIN	15		9			60
6	2301006	ANANDA PUTRI NUROHMAH	15		9			60
7	2301007	LEONTINA ANGGELENA ROSARIO TUKAN	15		9			60
8	2301008	KEYSHA NOORMEYDHIANA	15		9			60
9	2301009	MICHEL KURNIA SARI	15		9			60
10	2301010	DESIKA	15		9			60
11	2301011	FARADILA FEBRIANTI	15		9			60
12	2301012	NASYWA AFIFAH	15		6		3	40
13	2301013	DELA MAYANG SARI	15		9			60
14	2301014	WINDI ASTUTI	15		9			60
15	2301015	WULAN APRILLIA	15		9			60
16	2301016	SYARIFAH AINNUR ZAHRA	15		8		1	53.33
17	2301017	EVANIA DZAHIRAH SUYANTO PUTRI	15		9			60
18	2301018	DUWI SUSILOWATI	15		9			60
19	2301019	ADIT JAYA PUTRA	15		9			60
20	2301020	MAULINDA AFRILLYA	15		9			60
21	2301021	MUHAMAD ZAKI ALTHAF	15		8		1	53.33
22	2301022	NADIA SALSABILLA	15		9			60
23	2301023	LUTHFIAN RAMADHANI	15		7	2		46.67
24	2301024	AZAHRA PUTRI RESTI AJI	15		9			60
25	2301025	DINDA SOFYAN	15		9			60
26	2301026	NAJLA SALAYSYA WIJAYA	15		9			60
27	2301027	MUHAMMAD RAFQI AS SHOLIHIN	15		9			60
28	2301028	DIDIK WAHYU KUNCORO	15		9			60
29	2301029	NOVA TRI SAWALIA	15		9			60
30	2301030	ZAHRANI JUMADI	15		9			60
31	2301031	NAZWA SOFI NAYLA	15		9			60

32	2301032	RULIYATI BIBI	15		9			60
33	2301033	AZAHRA ANASTASYA	15		9			60
34	2301034	AMANDA KHOIRUNNISA	15		8		1	53.33
35	2301036	FIRDA ANUGRAH RAMADANIA	15		9			60
36	2301037	ANIS RISTIANI PUTRI	15		9			60
37	2301038	RISYA NURIL AINI	15		9			60
38	2301039	EPITA PUJI ROHALITA	15		9			60
39	2301040	ANNISYA ENDAH TRIARSYINTHA	15		9			60
40	2301041	NI KOMANG INDIWIRAYANTI	15		9			60
41	2301042	EMA AYU SUCIWATI	15		9			60
42	2301043	YULIEN CLARA AMELIA	15		9			60
43	2301044	REVANAYLA ZACHRAYDA	15		9			60
44	2301045	UGAN	15		9			60
45	2301046	AYDA CAHYA ROHMAANI	15		9			60
46	2301047	AHMAD MANSYUR	15		8		1	53.33
47	2301048	ZAKIA LUBNA BUDIANTI	15		9			60

Jakarta, 23 Agustus 2024

Ketua Prodi D3 Keperawatan



ZAHRI DARNI, S.Kp., M.Kep

NIP. 0302107504



## **SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN FATMAWATI**

Kampus 1 : Jalan Margasatwa (H.Beden 25) Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450

Kampus 2 : Jl. Andara Raya No. 16B Pondok Labu Cilandak Jakarta Selatan 12450

Website : [stikesfatmawati.ac.id](http://stikesfatmawati.ac.id) / e-mail : [stikesfatmawati.ykfs@gmail.com](mailto:stikesfatmawati.ykfs@gmail.com)

Telepon : 021-7660607, 021-2781 1031

---

### **LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA**

#### **D3 KEPERAWATAN**

#### **2023 GENAP**

# REKAPITULASI NILAI TINGKAT I SEMESTER II

## STIKES FATMAWATI PRODI D3 KEPERAWATAN TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024

**Mata Kuliah : Manajemen Patient Safety**

**KODE M.K :**

No	NIM	NAMA	CPMK 1		CPMK 2			CPMK 3		CPMK 4			CPMK 5			TOTAL NILAI	
			NA UTS 8%	NILAI CPMK 1	NA UTS 5%	SMNR 20%	NILAI CPMK 2	NA UTS 8%	NILAI CPMK 3	NA UTS 12%	TUGAS 15%	NILAI CPMK 4	NA UTS 12%	LAB 20%	NILAI CPMK 5	NILAI	LBG
1	2301019	Adit Jaya Putra	68	5,44	80	85	21	68	5,44	68	86	21,06	68	80,00	24,16	77,10	B
2	2301047	Ahmad Mansyur	68	5,44	60	81	19,2	60	4,8	68	85	20,91	80	82,20	26,04	76,39	B
3	2301034	Amanda Khoirunnisa	60	4,8	40	80	18	66,7	5,336	67	80	20,04	68	83,60	24,88	73,06	B
4	2301006	Ananda Putri Nurohmah	72	5,76	60	85,5	20,1	66,7	5,336	80	80	21,6	68	88,00	25,76	78,56	B
5	2301037	Anis Ristiani Putri	68	5,44	60	82	19,4	68	5,44	70	85	21,15	68	90,00	26,16	77,59	B
6	2301040	Annisya Endah Triarsynthia	84	6,72	60	88	20,6	79	6,32	90	86	23,7	90	92,00	29,2	86,54	A
7	2301005	Ariel Rizqi Hapidin	68	5,44	60	80	19	72	5,76	80	85	22,35	68	78,60	23,88	76,43	B
8	2301046	Ayda Cahya Rohmaani	68	5,44	60	85	20	68	5,44	68	86	21,06	68	75,00	23,16	75,10	B
9	2301033	Azahra Anastasya	60	4,8	60	80	19	68	5,44	68	85	20,91	68	76,00	23,36	73,51	B
10	2301024	Azahra Putri Resti Aji	68	5,44	60	82	19,4	68	5,44	68	87	21,21	68	80,00	24,16	75,65	B
11	2301013	Dela Mayang Sari	76	6,08	60	81	19,2	68	5,44	68	85	20,91	68	88,00	25,76	77,39	B
12	2301010	Desfika	76	6,08	60	82	19,4	68	5,44	80	85	22,35	68	76,00	23,36	76,63	B
13	2301003	Devyna Pramesti	72	5,76	60	81	19,2	68	5,44	73	85	21,51	68	79,80	24,12	76,03	B
14	2301028	Didik Wahyu Kuncoro	68	5,44	40	86	19,2	60	4,8	68	84	20,76	68	79,60	24,08	74,28	B
15	2301025	Dinda Sofyan	68	5,44	40	80	18	68	5,44	68	85	20,91	68	78,00	23,76	73,55	B
16	2301018	Duwi Susilowati	56	4,48	60	82	19,4	60	4,8	68	87	21,21	68	88,00	25,76	75,65	B
17	2301042	Ema Ayu Suciwati	68	5,44	60	82	19,4	66,7	5,336	68	85	20,91	68	78,00	23,76	74,85	B
18	2301039	Epita Puji Rohalita	72	5,76	60	82	19,4	71	5,68	68	85	20,91	68	88,80	25,92	77,67	B
19	2301017	Evania Dzahirah Suyanto Putri	68	5,44	60	85,5	20,1	68	5,44	68	80	20,16	68	76,00	23,36	74,50	B
20	2301011	Faradila Febrianti	76	6,08	60	84	19,8	100	8	83	85	22,71	68	79,60	24,08	80,67	A
21	2301036	Firda Anugrah Ramadania	80	6,4	60	82	19,4	64	5,12	68	87	21,21	68	78,40	23,84	75,97	B
23	2301007	Leontina Anggelina Rosario Tukan	68	5,44	60	80	19	60	4,8	68	85	20,91	68	79,60	24,08	74,23	B
24	2301023	Luthfian Ramadhani	68	5,44	60	82	19,4	68	5,44	68	85	20,91	68	78,40	23,84	75,03	B
25	2301020	Maulinda Afrillya	72	5,76	60	84	19,8	68	5,44	77	85	21,99	75	80,00	25	77,99	B
26	2301009	Michel Kurnia Sari	52	4,16	60	81	19,2	60	4,8	68	85	20,91	80	75,00	24,6	73,67	B
27	2301021	Muhamad Zaki Althaf	68	5,44	80	80	20	68	5,44	68	85	20,91	68	79,00	23,96	75,75	B
28	2301001	Muhammad Jimly Ahannsa	40	3,2	68	80	19,4	78	6,24	68	87	21,21	68	84,00	24,96	75,01	B
29	2301027	Muhammad Rafqi As Sholihin	68	5,44	60	85	20	68	5,44	68	86	21,06	70	78,10	24,02	75,96	B
30	2301022	Nadia Salsabilla	72	5,76	60	84	19,8	72	5,76	70	87	21,45	68	89,20	26	78,77	B
31	2301026	Najla Salaysya Wijaya	60	4,8	60	86	20,2	66,7	5,336	73	84	21,36	68	80,80	24,32	76,02	B

# REKAPITULASI NILAI TINGKAT I SEMESTER II

## STIKES FATMAWATI PRODI D3 KEPERAWATAN TAHUN AKADEMIK 2023 - 2024

Mata Kuliah : **Manajemen Patient Safety**

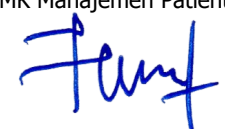
KODE M.K :

No	NIM	NAMA	CPMK 1		CPMK 2			CPMK 3		CPMK 4			CPMK 5			TOTAL NILAI	
			NA UTS 8%	NILAI CPMK 1	NA UTS 5%	SMNR 20%	NILAI CPMK 2	NA UTS 8%	NILAI CPMK 3	NA UTS 12%	TUGAS 15%	NILAI CPMK 4	NA UTS 12%	LAB 20%	NILAI CPMK 5	NILAI	LBG
32	2301012	Nasywa Afifah	72	5,76	60	82	19,4	71	5,68	68	87	21,21	68	68,00	21,76	73,81	B
33	2301031	Nazwa Sofi Nayla	68	5,44	60	88	20,6	68	5,44	68	84	20,76	85	88,80	27,96	80,20	A
34	2301041	Ni Komang Indiwirayanti	68	5,44	68	82	19,8	68	5,44	73	85	21,51	68	78,40	23,84	76,03	B
35	2301029	Nova Tri Sawalia	68	5,44	60	81	19,2	29	2,32	68	85	20,91	68	87,60	25,68	73,55	B
36	2301002	Putri Rahmadanty	68	5,44	60	82	19,4	68	5,44	67	85	20,79	68	88,80	25,92	76,99	B
37	2301044	Revanayla Zachrayda	68	5,44	60	82	19,4	86	6,88	80	85	22,35	68	79,60	24,08	78,15	B
38	2301038	Risya Nuril Aini	68	5,44	60	85,5	20,1	68	5,44	68	80	20,16	65	82,40	24,28	75,42	B
39	2301004	Rizna Eka Wulansari	68	5,44	60	85	20	68	5,44	68	86	21,06	68	79,40	24,04	75,98	B
40	2301032	Ruliyati Bibi	76	6,08	60	84	19,8	71	5,68	73	85	21,51	68	88,60	25,88	78,95	B
41	2301016	Syarifah Ainnur Zahra	60	4,8	60	81	19,2	68	5,44	63	85	20,31	68	84,00	24,96	74,71	B
42	2301045	Ugan	72	5,76	40	85	19	66,7	5,336	68	80	20,16	68	77,00	23,56	73,82	B
43	2301014	Windi Astuti	68	5,44	60	84	19,8	68	5,44	67	85	20,79	68	80,00	24,16	75,63	B
44	2301015	Wulan Aprillia	60	4,8	60	85,5	20,1	66,7	5,336	68	80	20,16	68	78,40	23,84	74,24	B
45	2301043	Yulien Clara Amelia	64	5,12	60	80	19	60	4,8	70	85	21,15	70	83,40	25,08	75,15	B
46	2301030	Zahraini Jumadi	68	5,44	60	82	19,4	68	5,44	70	86	21,3	70	77,40	23,88	75,46	B
47	2301048	Zakia Lubna Budianti	68	5,44	60	85	20	79	6,32	90	86	23,7	68	79,60	24,08	79,54	B
22	2301008	Keysha Noormeydhiana	56								80	12					E
		Nilai Rata-rata	67,74	5,42	59,48	82,87	19,55	68,00	5,44	70,96	84,70	21,22	69,59	81,33	24,62	76,24	B
		Nilai Tertinggi	84,00	6,72	80,00	88,00	21,00	100,00	8,00	90,00	87,00	23,70	90,00	92,00	29,20	86,54	A
		Nilai Terendah	40,00	3,20	40,00	80,00	18,00	29,00	2,32	63,00	80,00	20,04	65,00	68,00	21,76	73,06	B
		Standar Deviasi	7,13	0,57	7,48	2,26	0,57	9,04	0,72	5,95	2,00	0,79	4,75	5,07	1,28	2,42	

Mengetahui,  
Prodi D3 Keperawatan

  
Zahri Darni, S.Kp., M.Kep

Jakarta, 22 Juli 2024  
PJKM Manajemen Patient Safety

  
Ns. Hemma Siti R, M.Kep